



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

AD7467BRM-REEL7

Număr parc	AD7467BRM-REEL7	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	41565 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 10BIT 1.6V LP 8-MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	AD7466-68.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

41565 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

202 pcs

\$0.679

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AD7467BRM-REEL7

Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	200k	Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Număr de biți	10	Numărul de convertoare A / D	1
Tipul de montare	Surface Mount	Interfața de date	SPI, DSP
Numărul produsului de bază	AD7467		

Vești înrudite



Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT singur modul	2023/07/11
2023/03/27	2023/03/16	
Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full	Audio și locul său în evoluția Bluetooth	Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/03/17	2023/07/19	2023/09/13
Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron	2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/07/21	2023/08/3	2023/08/21
	Cum materie a devenit realitate	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
	2023/07/19	2023/09/15
	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	
	2023/08/15	